		ĺ			•										1		(Otalm)				•	٠.	06	Cheste						1	Marie Transfer							_			
		٤.	ᅄ	im	4_		<u>.</u>		<u>_u</u>	ate.	-	7	Т	7.	ヿ			•	•	T	T	Т	Г	Γ	Ŀ	7	Τ	Т	7	ı	11			ı	1	1	1.	ŀ	`	Γ	\top
•	٠.	1.	- 1	18	l	1.	1.	1	1	1	1	ŀ	·I		- 1		Ļ		ŀ] .	ı	1	!	1	l	1	i	ŀ	ı		E		1	1		1	1	1.	1	1	1
		1	E	100		ł	ł	1	1		: [1	1	1			E	景	1	1	١.	ı	ļ ·	l	l		ł	1			<u>C</u>]9	4	4-	╀	+	╀	+	\perp		1	
•		L	쁴	8		١	1_	1_	L		┵	4	╁	-∤	4		1	놁	╂	 	╁┷	├-	-	-	t	1	1	1	7	ſ	1	에	┸	┸	Ŀ	┸	┸		7	+	┼
			П	T		Τ	T	T	7	1.	L		1	4	4				 	ļنہ	 	-		-	╂─	╁╴	╁		ᅱ	ľ	1	Zą –	1		1		Т	T	1-	┪~	┥—
		Γ	7	1		1	1	1	1	7.	7	L	┸		╝			62	<u> </u>	_	<u> _</u>	بــا			 	+-	╂╌	- -	\dashv	H	10	_	1	7	T	1	1	†	┪╌	┥-	+:-
		1	7			1-	┪	+	4-	7	1	7	1		1		l	63	ľ	1	Ι.				_	1_	<u>.</u> _	↓ _	4	ŀ	. 10		╁╌	1-	†-	†-	┪╌	┪-	┨—	1	
		}-				 	╁	┨	┨—	4-	+		1	1-	7		\vdash	54		_	1-				<u>.</u>	1_			_	L			╁╴	┥~	┨~	┨	- -	- -			7
		-	4			 	 	 	-	┵			1-	-1	1			65			1.						1	1				6	4	┨_	┨~	4_	4_	4_			1
		Ŀ	⅃.					نـــاــٰ	1_	1	4-	- -	┨-	4–	4			56			-				_	1-	1	7	7		10	X6	1_	1_	1_			_]		7	1-
		1	- 1	91		ļ .	l	1	1.	Ŀ		_ _	Ţ.	J_	┨				-			\vdash		-		1-	1-	┪∸	7	- 1-	177		1	1	1	1	1	7	1-	1-	11
		Γ	7	31			1	1	1.]	1	L	L		J	ı		57	Щ		 	-	\dashv	\dashv		┨—	-	-	1	ŀ	10	6	7	1-	1	1	1	1-	1-	1-	1
		-	7	đ	$\overline{\cdot}$	-	-	1-	1-	1	7	7	7	1		ſ		6 θ.	\Box				ᅬ				I —	┧—	-	ŀ	10		1-	1-	1-	1-	1-	1-	┨╌	┨╾	
٠.				H			<u>-</u>	1-	1-	1-	1-	1	1-	1-	7	. [5 9								<u> </u>	1_	-	1	- -	17	_	1-	1-	1-	1-	1-	4-	┤	┨,	
					\dashv				i	┧╌	1-	┪~	1-	1	1		7	60	\neg										_	-			-	╀	┨┈	┨—	-		┧	4_	1_1
		_	41	6	4	-		-			-	╁	1-	1-	1	ŀ	7	61				7	7]	Ι.	ľ		L	11	_	 	إ	<u> </u>	1_	-	1_	<u> </u>	1_	
			ال	<u>U</u> _	_	_				ļ	Į	 	 	 	-	-	2-53	72	ᆌ		-1	7	7	口				1	7	1	111			<u> _</u>	_	_	_	1_			
	. 1	'	1	4		ا		\perp	_	Ŀ	<u> _</u>	J.	_	ļ.,	1	1			-	-	\dashv	+	-	7		H	_	1	1		10	3									
	. 1		1	5 1	\exists	\neg						1_	_	_	1	L		53	ᆜ.	4	4	-	-		-	-	~	-	1	1	111	ď						1	1	1	1
•	ŀ		10	H	7	7						1	ŀ	l .		1		1		_	_	4	4	_ -	_	\vdash		-	ł	\vdash	Tite				1		1	1-	1-	1	
·	·ŀ				4:	-	긕	\dashv	\neg		_	1				T	7	8				⅃.	1	1				_	1	-	116				┢		 —	 -	-		
	ŀ	_	7		-4-	+					-	1	_			T	16	0	7	7									1	-	100				<u> </u>		-	 –		├┴	
	-				4-	4		{		-		1-		=	1	. -	Ī	7	7	7	7	7	7						j ·	_			Н		-			 -			
•	. L	_	17	1_	4.	4	-	4		4		1			~	1		8	7	7	7	7	7	7	٦					L	118							إسا	انبا		
		\Box	7	1_	نال	يا:	_ .		ᅫ	_;		-	-	-		-	16	_	-	+	+	7	1	7	7	7					118		·	_		نــا			Ш		
	Г		19		1	1.	1	ŀ		╝				_		-	_			+	+		+		7	7	7			1.	120			.				- 1			
	r		20	1	7.	7	7	7	丁	_		1	. [\dashv	٠	L	7			4.	4.	4-	4	- -	4	-+				-	120	-	7	7					-		-
	H		21		1-	+	٠;	+	7	7	_		-7	\neg			-77				1	1	1	4-	4			-		-	122		-	7	\vdash					\neg	
	·ŀ			 –	1-		-{-	+	+	-1	-		7	ヿ		1	77	el -	7	1	1	1		1	_	4	4	_		-		=	┥	-1	\dashv		\neg			\neg	1
	1-		22	۱	J -	4-	4	╌┤╌	-1	┩	{	-	╛	\neg			77		7	7.	7	-	1			4	-	\Box		Ŀ	223	-	-1		\dashv	-	-	-	-1	\dashv	\dashv
•	L		23	-]	4-	4-	4-	4		-1	-	-1	ᅱ		1	17.		7	7	7	7	7	1	1	•••				_	124		+	{	-1	ᅴ			-	ᅴ	
	L	_	54	_	L	1_	4	_ _	4	4		-	-1	\dashv		-	77		1	+	+	1	7-	1	7	\neg	7			L	125	_	4						-	\dashv	닉
	1_	\mathbf{J}_{i}	25	•	Ŀ		.]_	1_		4	_	-	4	-		\vdash	170		-	- -		-	1-	7-	7	7	7			L	(26		╛	_	_						\dashv
	Г	7	\$		1	\mathbf{L}	\perp]_	1	1	_	_	4	_		-			4-		┥~	╁	ゔ゠	†-	+	+	7	\Box			127	\perp		_	듸	_		_		{	\dashv
	Г	1	36 TO 10 TO	,	Τ	T	7	7	7		_1					1_	77		- -		4-		╁÷	-1	┪	+	7	一		1	128			-1	╝	_			:إــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	<u>-</u> -∤
	1	73	3		1	1-	7	7	7	7			_1_			_	76		4_	- -	- -	-	-	1-		- -	-}-	一		-	129	\neg	\neg	-1	_	\perp			_	_	
	-	1	5	-	_	1-	7-	7	7	7	7	\neg	T	7		[78	4-		1_	<u>↓</u> _	4_	4-	4-	-			ᅱ			130	一	一	7	7	\neg		1	\bot	┙	_
	┢	13	퉒		_	1-	-	1-	7-	7	7	7	7	\neg			80		₫_		1		ا ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4-	4-	-		\dashv		1	131	-	-†	7	\neg	\neg		\neg	1	╝	
	-	4:	計		-	1-	┧-	4-	-1-		7	7	7	7		Γ	81	ηĒ	1 :		1_		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1-	4-	4-	4			(32	-	+	-†	寸	7	7	\neg	7]
•	 	4	劉	-	-	┨┷	-{-	4-		- -				-1		-	82	1	7	7-	7		1:	_ا	_اـ	_ _	⅃-	4				-	-		-	-	-1	\neg	7	7	
	I_	15	劉	ين		_	4-	- -i	4_	- -				\dashv		-	68		1-	1-	7-	1	7	1	1	1_	_[_	╝			183			∤-				-1	-1	7	\neg
	L	18	8			<u> _</u>	1_	4_	4-	- -	-1-	-1-	-1-				84		+-	1-	7-	1-	1	1.	7	7		ı			184	_	4	4			-	-1	-1	7	7
		3				<u> </u>	1			1_	ᆀ.	_ _	4-	_				-	┨╾	1-	1	1	1-	1	7-	7	7	7	- 1		185			┙	4	4				-	-1
		18	9	_	_		1	1_	1_	1	1		1		1	-	86	-	 -	┧∸	-	+-	1-	1-	†-	1-	7	7	•		186	. 1		_[_	╛	ᆀ.					버
		S (S) (S) (S) (S)		7	_	_	7	7	7	7	1		Ţ			_			4-	1-	4-	1-	-	 -	+-	╌┼╌	┪╴	-		\Box	197	7	\neg	T	[_	4	ᅫ	\dashv
į	-	ī	計	一	T	Ι-	1-	1-	1	7	7	7	1]	٠		87	_	1	1_	1	1-	-	1	+	4-	+	\dashv	1		88	7	7	7	\neg	- 1			4	{	
	-	łş	쀪-	-1	-	١	1-	1-	1-	4-	†	7	7	7	,	15	88		1	1_		1_	1	1	4-	4-	4-	\dashv	ı		(89	+	+	7	7	7	\exists		\bot	_	-
	-	H	₩.		긕		 —	1-	-1	-	1	┨-	┪-	٦.,			89	1	1	1	1.				1	1	1	_		_	_	+			一	ヿ	77	\neg		- 1	
		19	4	4	4		 	ļ.	1-	4-	-	4	\$			=	00	1-	1	1	1		1		1		1	-	I		140	4.						-1	7	\neg	
		4	9		•		_	1_	1_	1_	1	1	1	4		- 1			-	1-	1	1	1	1	1	1	7	7		ł	144			1				ᆉ		-1	\neg
·]		1000	1	T	7			1	1	1		_]_	1_				81	·	 	1-	1-	 	1-	1-	1-	-	1-	1	1	7	142	\Box	1	_].	_].	_].	4	}	-+		一
ŀ	_	Ŕ	Η-	7	7	\neg	_	1-	1-	1	1	7	7	7			92	_	1_	_	!	 	-	1-	4-	- -	-	\dashv	1		149	7	7	7			_	_	∤-	-1	
#		×	ij.	ๆ	-			1-	1-	1-	1-	7-	1	7			83	l -	1_	1_	1	!	1_	1_	1_	4-	4-		ł		144		-1-	7	7	7				_	\dashv
·ŀ	-	Ť	4-	4	4		-		1-	1-	1-	+	1-	7	ı	•	94				1		1	1_			1_	_	ļ						+	十	7	7			
L		44	<u>4</u>	1	Ц.				I _	1-	4-	- -	-	-}	1		95		1-	1-	1	1	7	1	T	1		_]	İ		45	_ -		-4:				-1	7		
I	اا	45		1	\perp		11		<u> </u>	1_	1_	-1	1-		1				1-	1-	1-	1	1	1	1-	7-	7		· [_ h	46	⅃₋	_ _:	4-	4.			-1	一:	7	
ſ		46	1	1	Ţ	\neg				1_		1	1_	┨.			86			 	1-			1-	1-	-	1-	\dashv	- 1	7	47	,		_]_	_1.	_ .	4				-
: 1	7	47		7	7	-1	-1		,	<u>, —</u>	1	1		1	4		0 <i>†</i>			<u> </u> _	¦	 	-	 	i-	-	¦-	{	1		48	~- -	7-	-7-	i	_].		-		j	i
ŀ	┥	IP.	 	-1-	┷┤-		\dashv	-;		1-	17	1-	1-	7	- [98	ننـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> -</u>	 	_5,		 	1-	- -	1-		- }		1	- -	7-	-1-	-1		_].	ᆜ.		{	
· -	\dashv	48 48	 -		- -			\dashv			15	1-	1-	4	-	-1	88	-			1_4				1_	1_	1	_{-	.	{	4 <u>9</u> 50			-	-	7		_].].	l	J
- J <u>-</u>			1_	- -	- -						-	-	1-	1	1		100								_	丄	L	J	ŧ.	!!	<u> </u>		1	1.	. 1 .						
L		60	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٦	1_	1.				l	L	J	1	J	L.	ب_			<i></i>	,,																					

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here